(19) 世界知的所有権機関 国際事務局



1 1888 ANNALY IN GERTA HAN GERTA GERTA GERTA FOLLO FOLLO

(43) 国際公開日 2005年1月6日 (06.01.2005)

PCT

(10) 国際公開番号 WO 2005/000353 A1

(51) 国際特許分類7: A61K 45/00, 31/397, A61P 3/06, 9/10 // C07D 405/10, 405/12

(21) 国際出願番号:

PCT/JP2004/008678

(22) 国際出願日:

2004年6月15日(15.06.2004)

(25) 国際出願の言語:

日本語

(26) 国際公開の言語:

日本語

(30) 優先権データ:

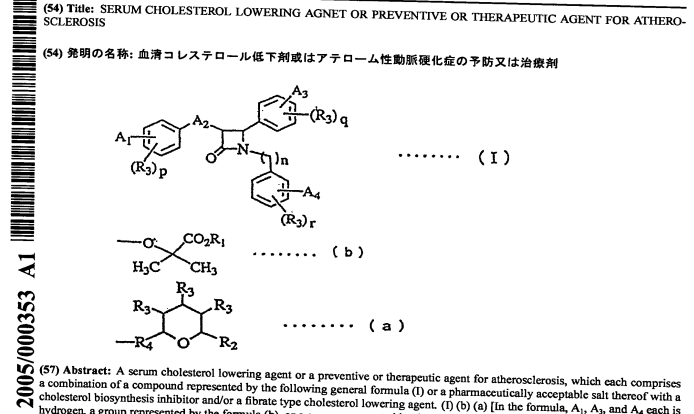
特願2003-185171 2003年6月27日(27.06.2003)

- (71) 出願人 (米国を除く全ての指定国について): 壽製 薬株式会社 (KOTOBUKI PHARMACEUTICAL CO., LTD.) [JP/JP]; 〒389-0601 長野県 埴科郡 坂城町大字 坂城 6 3 5 1 番地 Nagano (JP).
- (72) 発明者; および
- (75) 発明者/出願人 (米国についてのみ): 冨山 泰 (TOMIYAMA, Hiroshi) [JP/JP]; 〒389-0601 長野県 埴 科郡 坂城町大字坂城 1 1 1 3 番地 Nagano (JP). 横田 昌幸 (YOKOTA, Masayuki) [JP/JP]; 〒387-0023 長野県

更埴市 八幡 2 6 7 1-1 O Nagano (JP). 小坂井 一宏 (KOSAKAI,Kazuhiro) [JP/JP]; 〒386-1321 長野県上 田市 大字保野 1 0 5 4-7 Nagano (JP).

- (74) 代理人: 田中 宏 ,外(TANAKA,Hiroshi et al.); 〒105-0001 東京都港区 虎ノ門一丁目19番14号 邦楽ビ ル7階 Tokyo (JP).
- (81) 指定国 (表示のない限り、全ての種類の国内保護が 可能): AE, AG, AL, AM, AT, AU, AZ, BA, BB, BG, BR, BW, BY, BZ, CA, CH, CN, CO, CR, CU, CZ, DE, DK, DM, DZ, EC, EE, EG, ES, FI, GB, GD, GE, GH, GM, HR, HU, ID, IL, IN, IS, KE, KG, KP, KR, KZ, LC, LK, LR, LS, LT, LU, LV, MA, MD, MG, MK, MN, MW, MX, MZ, NA, NI, NO, NZ, OM, PG, PH, PL, PT, RO, RU, SC, SD, SE, SG, SK, SL, SY, TJ, TM, TN, TR, TT, TZ, UA, UG, US, UZ, VC, VN, YU, ZA, ZM, ZW.
- (84) 指定国 (表示のない限り、全ての種類の広域保護が可 能): ARIPO (BW, GH, GM, KE, LS, MW, MZ, NA, SD, SL, SZ, TZ, UG, ZM, ZW), ユーラシア (AM, AZ, BY, KG, KZ, MD, RU, TJ, TM), ヨーロッパ (AT, BE, BG,

(54) Title: SERUM CHOLESTEROL LOWERING AGNET OR PREVENTIVE OR THERAPEUTIC AGENT FOR ATHERO-



a combination of a compound represented by the following general formula (I) or a pharmaceutically acceptable salt thereof with a cholesterol biosynthesis inhibitor and/or a fibrate type cholesterol lowering agent. (I) (b) (a) [In the formula, A₁, A₃, and A₄ each is hydrogen, a group represented by the formula (b), or a group represented by the formula (a), provided that at least one of these is a group represented by the formula (a); A2 is C1.5 alkyl, etc.; and n, p, q, and r each is an integer of 0, 1, or 2.]

T 15 BIT O STATE OF CONTROL OF THE FOREIGN OF THE STATE O

CH, CY, CZ, DE, DK, EE, ES, FI, FR, GB, GR, HU, IE, IT, LU, MC, NL, PL, PT, RO, SE, SI, SK, TR), OAPI (BF, BJ, CF, CG, CI, CM, GA, GN, GQ, GW, ML, MR, NE, SN, TD, TG).

2文字コード及び他の略語については、 定期発行される 各PCTガゼットの巻頭に掲載されている「コードと略語 のガイダンスノート」を参照。

添付公開書類:

— 国際調査報告書

(57) 要約:

下記一般式(I)で表される化合物又はその薬学的に許容しうる塩と、コレステロール生合成阻害剤及び/又はフィブラート系コレステロール低下剤とを組み合わせてなる血清コレステロール低下剤或いはアテローム性動脈硬化症の予防又は治療剤である。

$$A_1 = \begin{pmatrix} A_2 & A_3 & A_3 & A_4 & A_4 & A_4 & A_4 & A_5 & A_5 & A_6 & A_$$

(式中、 A_1 、 A_2 及び A_4 は、水素原子、(b)式で表される基又は(a)式で表される基であって、これらのうちいずれか1つ以上は必ず(a)式で表される基であり、 A_2 は、 C_1 ~ C_5 のアルキル基等である。n、p、q及びrは0、1又は2の整数を表す。)